



TEMOMETRO DIGITAL

MODELO DT-700N

Características

- Display duplo para temperatura Interna/Externa
- C°/F° selecionável
- Alarme de temperatura programável
- Dois alarmes para temperatura (sensor externo)
- Memória de mínima e máxima
- Suporte de mesa

Especificações

| | |
|-------------------------------------|---|
| Faixa de Medição (SENSOR INTERNO) : | -20 °C a 80°C / -4°F a 176°F |
| Faixa de Medição (SENSOR EXTERNO): | -40 °C a 80°C / -58°F a 176°F |
| Precisão: | -10 °C a 50 °C ±1°C, < -10 °C > 50 °C ±2 °C |
| Resolução: | 0. 1°C/0.1 °F |
| Cabo do Sensor: | 3 metros |
| Tamanho: | 110 x70 x 20 |
| Display: | 30 x 40 mm |
| Tamanho do dígito: | 12mm |
| Alimentação: | Pilha AAA 1,5 volts 2 pecas (incluso) |

Instalação

- Abra a tampa da bateria, puxando para baixo, e remova a fita que isola o compartimento.
- Limpe o local onde deseja instalar o indicador duplo
- Fixe o sensor externo em local conveniente

Seleção de °C/°F

- Pressione [°C/°F] para selecionar a unidade de temperatura.

Memória de mínima e máxima:

- Pressione [MAX/MIN] para visualizar a temperatura máxima armazenada na memória (o símbolo MAX aparece no display)
- Pressione [MAX/MIN] novamente para visualizar a temperatura mínima armazenada na memória (o símbolo MIN aparece no display)
- Pressione [MAX/MIN] novamente para obter a temperatura atual

Botão de reset

- Pressione o botão de reset para apagar os dados armazenados na memória de Min/Max. Os dados de configuração de alarme serão mantidos.

Ajuste de alarme temperatura:

Este equipamento esta programado para soar o alarme quando a temperatura estiver fora dos limites de programação, no display inferior (OUT) devemos inserir o valor de temperatura alta e no display superior (IN) devemos inserir o valor de temperatura baixa.

Ex.: para uma programação de alarme entre 2 e 8 graus Celsius, devemos colocar no display OUT 8 graus e no display IN 2 graus, o alarme soarão quando a temperatura ultrapassar estes limites.

- Para entrar no modo de ajuste de Alarme, mantenha o botão [ALARME] pressionado por aproximadamente 3 segundos até que o display OUT fique piscando.
- Pressione [ALARME] para avançar a temperatura até seu limite de alta (OUT)
- Pressione [°C/°F] para ativar ajuste de limite de baixa (IN), O display IN piscará
- Pressione [ALARME] novamente para avançar a temperatura até seu limite de baixa (IN)
- Pressione [°C/°F] novamente para terminar a programação

Para desligar o alarme sonoro, pressione [ALARME] até aparecer ALE OFF no display,

Para ligar o alarme sonoro, pressione [ALARME] até aparecer ALE ON no display

Troca da bateria

- Abra o compartimento da bateria na parte traseira do equipamento e substitua as duas baterias novas.
- Ao substituir as baterias as informações de configuração de alarme serão perdidas, refaça as configurações de limite de alarme.

GARANTIA

I. Abrangência e Prazo de Garantia

A DELLT Sistemas e Instrumentos Ltda., garante que este produto se encontra dentro das especificações, e livre de defeito de fabricação, por um período de **6 meses** a contar da data da venda do produto.

A responsabilidade do fabricante é limitada ao período de garantia e se reserva o direito de reparar ou trocar o produto total ou em parte.

Para exercer o seu direito de garantia, você deve enviar o produto ao fabricante ou seu revendedor, com frete e seguros pagos.

II. Condições de Garantia

A DELLT, não assume qualquer responsabilidade, por acréscimo ou modificações desta garantia, verbal ou escrita, assumida por seus distribuidores, revendedores e/ou representantes. Qualquer modificação ou acréscimo, **somente terá validade**, se por escrito, em papel timbrado da DELLT, e assinado por um de seus diretores.

A DELLT não se responsabiliza por:

Danos à propriedade, perdas, roubos, lucros cessante, danos físicos ou qualquer incidente atribuído à uma possível falha de funcionamento do produto. Também não se responsabiliza pela desinstalação, transporte para envio / retorno e posterior instalação do produto.

III. Itens excluídos da garantia.

A garantia não cobre os seguintes itens:

Defeitos ou danos resultantes de uso do produto de outro modo que não seja o uso normal.

Defeitos ou danos, decorrentes de mau uso, acidente ou ato culposos